

417)

$$(15 - 8) - ((2 - 15) + 0 - (-3)) =$$

418)

$$((30 \div 6) + (-5)) - 5 - 2 - 5 =$$

419)

$$((8 - (-3)) \times (4 - 4) \div (-16)) \times 12 =$$

420)

$$(2 - (-8)) \times 0 + ((28 \div 4) + (-12)) =$$

421)

$$((7 + 7 + (-8))) \times (9 \div (-9)) \div 6 =$$

422)

$$((0 \div 9 + 18 + (-11))) + (2 - (-5)) =$$

423)

$$(7 \times 9 \times 0) \times (0 \div (-6)) \times (-9) =$$

424)

$$((9 - 5) - 11) \div (10 - 11) \times 0 =$$